

University of Groningen

## Fertility in Hodgkin lymphoma survivors

van der Kaaij, Marleen

**IMPORTANT NOTE:** You are advised to consult the publisher's version (publisher's PDF) if you wish to cite from it. Please check the document version below.

*Document Version*

Publisher's PDF, also known as Version of record

*Publication date:*

2014

[Link to publication in University of Groningen/UMCG research database](#)

*Citation for published version (APA):*

van der Kaaij, M. (2014). *Fertility in Hodgkin lymphoma survivors*. [Thesis fully internal (DIV), University of Groningen]. s.n.

### Copyright

Other than for strictly personal use, it is not permitted to download or to forward/distribute the text or part of it without the consent of the author(s) and/or copyright holder(s), unless the work is under an open content license (like Creative Commons).

The publication may also be distributed here under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license. More information can be found on the University of Groningen website: <https://www.rug.nl/library/open-access/self-archiving-pure/taverne-amendment>.

### Take-down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us providing details, and we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Downloaded from the University of Groningen/UMCG research database (Pure): <http://www.rug.nl/research/portal>. For technical reasons the number of authors shown on this cover page is limited to 10 maximum.

# **Fertility in Hodgkin lymphoma survivors**

1. Zonder alkylerende chemotherapie zou verminderde vruchtbaarheid door behandeling voor Hodgkin lymfoom geen klinisch relevant probleem meer hoeven te zijn (dit proefschrift).
2. Een slimme Hodgkin-overlevende meid plant haar kinderen op tijd (dit proefschrift).
3. Het kleine verschil tussen Hodgkin-overlevenden en de algemene bevolking in aantallen ouders na behandeling ligt zeker zoveel aan psychische factoren als aan biologische factoren (dit proefschrift).
4. Bij mannelijke Hodgkin-patiënten is semenkwaliteit vóór behandeling doorgaans goed genoeg voor succesvolle cryopreservatie (dit proefschrift).
5. Aanwezigheid van gecryopreserveerd semen vergroot de kans voor Hodgkin-overlevenden vader te worden na behandeling (dit proefschrift).
6. Bij het gebruik van vragenlijsten in meerdere talen is aan te raden niet blindelings te vertrouwen op de vertaling, ook al is die gevalideerd en gepubliceerd (Eur J Cancer Care (Engl.) 2003;12:58-64).
7. Genetische variatie in geneesmiddelmetabolisme van chemotherapie heeft mogelijk ook invloed op moeheid en kwaliteit van leven na kankerbehandeling (J Clin Oncol 2012;30:1699-704; Curr Probl Cancer 2006;30:255-60).
8. Bij geriatrische patiënten is het lopen naar de spreekkamer al een zeer relevante test (Arch Int Med 2012; 172:1162-8).
9. "God loves the 0.06 nearly as much as the 0.05" (R.L. Rosnow, R. Rosenthal, 1989).
10. No statistical technique will ever yield "good" results from data of dubious quality (M. Buyse, 1984), gereflecteerd in de "rubbish in, rubbish out" boodschap van de Junior Scientific Masterclass (persoonlijke mededeling, H.J. Verkade).
11. Kleren maken niet alleen de keizer, maar ook de dokter (Arch Int Med 1987;147:1209-12, BMJ 2005;331:1524, Ned Tijdschr Geneesk. 2010;154:A2898).
12. Het idee dat in een vrije markt producenten gedwongen zijn zo goed mogelijke producten tegen een zo laag mogelijke prijs aan te bieden, is ten eerste dubieus en ten tweede al zeker niet klakkeloos op de zorg van toepassing.